


Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Ferme de Bellevue****Commentaires** : Ferme de Bellevue, laisses sur le mur d'une grange dans la cave. Positionnement approximatif.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1316**Date de mise à jour** : 13/02/2024**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.89154540 / Y: 47.87971130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 617147 / Y: 6753838.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8915454 / Y: 47.8797113**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.925 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Cote convertie depuis le système Bourdalouë**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1316_2788**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN VAL D'ORLÉANS DE 1891 SERVICE SPÉCIALE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Service spécial Loire**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 95.925 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 95.925

	Commune : ORLEANS	Rivière : La Loire
<h2 style="margin: 0;">Ferme de Bellevue</h2>		
Commentaires : Ferme de Bellevue, laisses sur le mur d'une grange dans la cave. Positionnement approximatif.		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1316 **Date de mise à jour** : 13/02/2024
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89154540 / Y: 47.87971130
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617147 / Y: 6753838.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8915454 / Y: 47.8797113
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

	<h2 style="margin: 0;">Septembre 1866</h2> <p>Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau</p>	<p>Altitude calculée de l'eau : 95.786 m</p> <p>Nature du repère : Laisse d'inondation</p>
------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Commentaires : Cote convertie depuis le système Bourdalouë

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1316_2789 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN VAL D'ORLÉANS DE 1891 SERVICE SPÉCIALE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Service spécial Loire
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 95.786 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.786